

Białogard, dnia 28 luty 2024 r.

Powiat Białogardzki – Starostwo Powiatowe

Plac Wolności 16 - 17, 78-200 Białogard

tel./faks: (94) 312 09 01

e-mail: przetargi@powiat-bialogard.pl

ePUAP: /Starostwo_Bialogard/skrytka

NIP: 6721720236

REGON: 330920831

ODPOWIEDZI NA PYTANIA DO TREŚCI SWZ

Dotyczy: postępowanie prowadzone jest w trybie podstawowym bez negocjacji, na podstawie art. 275 pkt 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2023 r., poz. 1605 z późn. zm.) na „Usługę ubezpieczenia Powiatu Białogardzkiego wraz z jednostkami organizacyjnymi”.
- Nr sprawy: IZR.272.2.2024.

Powiat Białogardzki – Starostwo Powiatowe, Plac Wolności 16-17, 78-200 Białogard na podstawie art. 284 ust. 1 i 3 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2023 r., poz. 1605 z późn. zm.) udziela wyjaśnień do zadanych pytań dotyczących treści SWZ:

Pytanie 1. Proszę o potwierdzenie, że przedmiotem ubezpieczenia:

1. nie będzie składowisko/ wysypisko odpadów, PSZOK
2. nie będą drogi publiczne od zdarzeń losowych
3. nie będą mosty i obiekty mostowe w ciągu dróg publicznych
4. nie będą budynki nieużytkowane

Odpowiedź:

1. Zamawiający potwierdza.
2. Zgodnie z limitem SWZ.
3. Zgodnie z limitem SWZ.
4. Zamawiający potwierdza.

Pytanie 2.

Proszę o potwierdzenie, że wszystkie budynki zgłoszone do ubezpieczenia i ich instalacje poddawane są regularnym przeglądom wynikającym z przepisów prawa, co potwierdzone jest każdorazowo pisemnymi protokołami; w przeciwnym wypadku prosimy o wskazanie budynków niespełniających powyższego warunku wraz z określeniem przyczyny.

Odpowiedź: Zamawiający potwierdza.

Pytanie 3. Proszę o potwierdzenie, że w niniejszym postępowaniu mają zastosowanie zapisy obowiązującego prawa w tym kodeksu cywilnego.

Odpowiedź: Zamawiający potwierdza.

Pytanie 4. Proszę o informację czy wśród zgłoszonych do ubezpieczenia na pierwsze ryzyko budowli znajduje się mienie w postaci: budowli hydrotechnicznych (tj. nabrzeża, mosty, kładki, mola, tamy, groble, kanały, wały przeciwpowodziowe i mienie na nich się znajdujące). W przypadku odpowiedzi twierdzącej prosimy o wyłączenie go z zakresu ubezpieczenia.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 5. Czy Zamawiający wyraża zgodę na zmianę treści każdej z klauzul (dotyczy klauzul gdzie nie ma tego postanowienia) poprzez dodanie na początku słów „Z zachowaniem pozostałych niezmienionych niniejszą klauzulą postanowień umowy ubezpieczenia określonych we wniosku i Ogólnych Warunkach Ubezpieczenia strony uzgodniły że” I dalej następuje treść klauzuli

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę. Niniejsza odpowiedź modyfikuje postanowienia SWZ.

Pytanie 6. Proszę o wprowadzenie limitu kwotowego 1 000 000 PLN lub innego akceptowalnego przez Zamawiającego dla klauzuli automatycznego pokrycia

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 7. Proszę o informację na temat planowanych inwestycji zwiększających łączną sumę ubezpieczenia w mieniu w okresie ubezpieczenia (jaka inwestycja i na jaką kwotę).

Odpowiedź: W tym roku przeprowadzone zostaną remonty takie jak: wymiana parkietu w hali sportowej przy Liceum Ogólnokształcącym w Białogardzie, remonty ciągów komunikacyjnych w Szkole Specjalnej w Białogardzie oraz w szkole Ponadpodstawowej w Białogardzie i w budynku na Mickiewicza 26, remont parkietu w Sali gimnastycznej szkoły Specjalnej, wymiana oświetleń. Łączna kwota realizacji tych inwestycji to około 1 600 000,00 zł

Pytanie 8. Proszę o dopisanie do klauzuli wartości mienia (8) treści: „o ile zadeklarowana wartość księgowa brutto odpowiada wartości w księgach rachunkowych Ubezpieczonego”

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę. Niniejsza odpowiedź modyfikuje postanowienia SWZ.

Pytanie 9. Proszę o wykreślenie klauzuli ubezpieczenia przezornej sumy ubezpieczenia (10) jako nie mającej zastosowania do mienia ubezpieczonego w niniejszym postępowaniu – brak zgłoszonego mienia wg wartości odtworzeniowych.

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę. Niniejsza odpowiedź modyfikuje postanowienia SWZ. Niniejsza odpowiedź modyfikuje załącznik nr 2 – Formularz ofertowy – Pakiet I. Załącznik zostanie udostępniony Wykonawca, którzy złożyli wnioski o część poufną.

Pytanie 10. Proszę o dopisanie do klauzuli wznowienia limitów po powstaniu szkody (14) „Niniejsza klauzula nie dotyczy :

9. infrastruktury drogowej np. drogi, ulice, chodniki, alejki, tunele, przejścia podziemne , przepusty itp.

10. składników infrastruktury mostowej np. mosty, wiadukty, itp.

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę. Niniejsza odpowiedź modyfikuje postanowienia SWZ.

Pytanie 11. Proszę o dopisanie do klauzuli zniesienia zasady proporcji (16): : „o ile zadeklarowana wartość księgowa brutto odpowiada wartości w księgach rachunkowych Ubezpieczonego”

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę. Niniejsza odpowiedź modyfikuje postanowienia SWZ.

Pytanie 12. Proszę o dopisanie do klauzuli zabezpieczeń przeciwpożarowych (17): „oraz stosowane”

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę. Niniejsza odpowiedź modyfikuje postanowienia SWZ.

Pytanie 13. Proszę o dopisanie do klauzuli zabezpieczeń przeciwkradzieżowych (18): „oraz stosowane”

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę. Niniejsza odpowiedź modyfikuje postanowienia SWZ.

Pytanie 14. Proszę o dopisanie do klauzuli katastrofy budowlanej (20):

„Za katastrofę budowlaną nie uznaje się:

- a) uszkodzenia elementu wbudowanego w budynek lub budowlę nadającego się do naprawy lub wymiany,
- b) uszkodzenia lub zniszczenia urządzeń mechanicznych i elektronicznych stanowiących funkcjonalną i integralną część budynku,
- c) awarii instalacji.”

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę. Niniejsza odpowiedź modyfikuje postanowienia SWZ.

Pytanie 15. Proszę o dopisanie do klauzuli mienia wyłączzonego z eksploatacji powyżej 30 dni (21):

„z zastrzeżeniem, że:

- budynek jest dozorowany lub kontrolowany (np. zainstalowany system alarmowy, dozór agencji ochrony),
- wszystkie otwory okienne i drzwiowe do budynków powinny być zabezpieczone przed nieuprawnionym wejściem do niego osób trzecich przynajmniej do poziomu 1-go piętra,
- urządzenia znajdujące się w budynku są odłączone od źródeł zasilania,
- w budynku został odcięty dopływ mediów (woda, prąd, gaz), chyba że prąd jest niezbędny do podtrzymywania systemów zabezpieczeń,

Budynki wyłączone z eksploatacji w złym stanie technicznym (zużycie techniczne powyżej 50% po uwzględnieniu przeprowadzonych remontów), są wyłączone z ochrony ubezpieczeniowej.

Mienie wyłączone z eksploatacji w związku z przeznaczeniem do rozbiórki/wyburzenia jest wyłączone z ochrony ubezpieczeniowej.”

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę. Niniejsza odpowiedź modyfikuje postanowienia SWZ.

Pytanie 16. Proszę o wprowadzenie limitu dla klauzuli ochrony mienia wyłączzonego z eksploatacji powyżej 30 dni (21). Proponowany limit 500.000,00 PLN na jeden i wszystkie zdarzenia w okresie ubezpieczenia. Ponadto proszę o potwierdzenie, że w przypadku mienia wyłączzonego z eksploatacji nie będą miały zastosowania klauzule dodatkowe .

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę na limit 1 mln zł. Niniejsza odpowiedź modyfikuje postanowienia SWZ.

Pytanie 17. Proszę o zmianę limitu w klauzuli usunięcia pozostałości po szkodzie (29) na: „10% wartości szkody nie więcej niż 100 000zł na jedno i wszystkie zdarzenia w okresie ubezpieczenia”

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę. Niniejsza odpowiedź modyfikuje postanowienia SWZ.

Przedmiot ubezpieczenia

Pytanie 18. Proszę o wskazanie lokalizacji z mieniem o największej wartości (PML).

Odpowiedź: Liceum Ogólnokształcące im. Bogusława X w Białogardzie 78-200 Białogard ul. Grunwaldzka 46.

Pytanie 19. Proszę o informację czy oprócz wskazanych w załączniku nr 7 do SWZ Zamawiający posiada inne instalacje fotowoltaiczne – jeśli tak proszę o wskazanie miejsca montażu.

Odpowiedź: Nie zamawiający nie posiada innych instalacji

Pytanie 20. Dla każdej instalacji fotowoltaicznej zamontowanej na budynku proszę o odpowiedź na poniższe pytania:

1. Termoizolacja dachu:

- a) Pianka poliuretanowa lub styropian,
- b) Wełna mineralna,

c) Inne.....

2. Czy dokonano weryfikacji konstrukcji nośnej budynku na dodatkowe obciążenie instalacją fotowoltaiczną oraz uwzględniająca nowe obciążenia zmienne (śnieg i wiatr)?

- a) Tak
- b) Nie

Jeśli zaznaczono „Nie” należy podać przyczyny braku obliczeń

3. Rodzaj konstrukcji wsporczej paneli fotowoltaicznych oraz sposób mocowania paneli na dachu.

- a) Systemy mocowane przy wykorzystaniu technologii kotwienia do żelbetowej konstrukcji dachu
- b) Systemy dociążane balastowo – z balastem na każdy moduł
- c) Systemy mocowane do konstrukcji dachu (mocowanie do stropodachu lub inne elementu nośnego konstrukcji dachu za pomocą śrub, wkrętów lub szpilek)
- d) Systemy przyklejane lub zgrzewane do pokrycia dachu

4. Czy dokonano obliczeń konstrukcji wsporczej obciążenie wiatrem i śniegiem?

- a) Tak

Jeśli zaznaczono „Tak”, poproszę o podanie stosowanych:

- Norm
- Stref wiatrowych i śniegowych

- a) Nie

Jeśli zaznaczono „Nie” należy podać przyczyny braku obliczeń.

5. Instalacja wyposażona jest w:

- a) Inwertery stringowe
- b) Mikroinwertery
- c) Inwertery z optymalizatorami mocy z funkcją wykrywania i wygaszania łuku elektrycznego

6. Proszę podać miejsce montażu inwerterów/mikroinwerterów.

- a) Na ścianie niepalnej
- b) Na ścianie z płyty warstwowej z rdzeniem pianki poliuretanowej lub styropianu
- c) Na ścianie z drewna lub płyty wiórowej

7. Czy połączenia za pomocą szybkozłączy wykonano wyłącznie przy użyciu komponentów tego samego typu oraz producenta (MC4)?

- a) Tak
- b) Nie

8. Czy instalacja zabezpieczona jest ochronnikami przepięć po stronie DC i AC - co najmniej - Typ 2 (klasa C)?

- a) Tak
- b) Nie

9. Czy instalacja fotowoltaiczna posiada baterię akumulatorów do magazynowania energii?

- a) Nie
- b) Tak

Jeśli zaznaczono „Tak”, czy magazyn energii jest wydzielony pożarowo ścianami i stropem o klasie odporności ogniowej co najmniej REI120 (elementy murowane lub żelbetowe):

Tak

Nie

10. Wiek instalacji

11. Ilość paneli

12. Moc instalacji

13. Wartość instalacji

Odpowiedź:

Powiatowe Centrum Pomocy Rodzinie, Plac Wolności 1, 78-200 Białogard

1. Termoizolacja dachu:

- c) Inne najprawdopodobniej brak izolacji

2. Czy dokonano weryfikacji konstrukcji nośnej budynku na dodatkowe obciążenie instalacją fotowoltaiczną oraz uwzględniająca nowe obciążenia zmienne (śnieg i wiatr)?

a) Tak /Ocena techniczna/

3. Rodzaj konstrukcji wsporczej paneli fotowoltaicznych oraz sposób mocowania paneli na dachu.

c) Systemy mocowane do konstrukcji dachu (mocowanie do stropodachu lub inne elementu nośnego konstrukcji dachu za pomocą śrub, wkrętów lub szpilek)

4. Czy dokonano obliczeń konstrukcji wsporczej obciążenie wiatrem i śniegiem?

a) Nie

Jeśli zaznaczono „Nie” należy podać przyczyny braku obliczeń.

Zastosowano konstrukcje wsporczą systemową dedykowaną dla tego typu paneli

5. Instalacja wyposażona jest w:

a) Inwertery stringowe

6. Proszę podać miejsce montażu inwerterów/mikroinwerterów.

a) Na ścianie niepalnej

7. Czy połączenia za pomocą szybkozłączy wykonano wyłącznie przy użyciu komponentów tego samego typu oraz producenta (MC4)?

a) Tak

8. Czy instalacja zabezpieczona jest ochronnikami przepięć po stronie DC i AC - co najmniej - Typ 2 (klasa C)?

a) Tak

9. Czy instalacja fotowoltaiczna posiada baterię akumulatorów do magazynowania energii?

a) Nie

10. Wiek instalacji – 1 rok

11. Ilość paneli – 41

12. Moc instalacji – 16,8

13. Wartość instalacji – 72 756,00 zł

Liceum Ogólnokształcące w Białogardzie (Szkoła + Hala sportowa) 78-200 Białogard, ul. Grunwaldzka 46

1. Termoizolacja dachu:

c) Inne styropian laminowany jednostronnie papą

2. Czy dokonano weryfikacji konstrukcji nośnej budynku na dodatkowe obciążenie instalacją fotowoltaiczną oraz uwzględniająca nowe obciążenia zmienne (śnieg i wiatr)?

a) Tak /Ocena techniczna/

3. Rodzaj konstrukcji wsporczej paneli fotowoltaicznych oraz sposób mocowania paneli na dachu.

d) Systemy przyklejane lub zgrzewane do pokrycia dachu

4. Czy dokonano obliczeń konstrukcji wsporczej obciążenie wiatrem i śniegiem?

a) Nie

Jeśli zaznaczono „Nie” należy podać przyczyny braku obliczeń.

Zastosowano konstrukcje wsporczą systemową dedykowaną dla tego typu paneli

5. Instalacja wyposażona jest w:

a) Inwertery stringowe

6. Proszę podać miejsce montażu inwerterów/mikroinwerterów.

a) Na ścianie niepalnej

7. Czy połączenia za pomocą szybkozłączy wykonano wyłącznie przy użyciu komponentów tego samego typu oraz producenta (MC4)?

a) Tak

8. Czy instalacja zabezpieczona jest ochronnikami przepięć po stronie DC i AC - co najmniej - Typ 2 (klasa C)?

a) Tak

9. Czy instalacja fotowoltaiczna posiada baterię akumulatorów do magazynowania energii?

a) Nie

10. Wiek instalacji – 1 rok

11. Ilość paneli – 100

12. Moc instalacji – 40

13. Wartość instalacji – 245 167,09 zł

POWIATOWE CENTRUM POMOCY RODZINIE UL. GRUNWALDZKA 49 BIAŁOGARD

1. Termoizolacja dachu:

b) Wełna mineralna

2. Czy dokonano weryfikacji konstrukcji nośnej budynku na dodatkowe obciążenie instalacją fotowoltaiczną oraz uwzględniająca nowe obciążenia zmienne (śnieg i wiatr)?

a) Tak /Ocena techniczna/

3. Rodzaj konstrukcji wsporczej paneli fotowoltaicznych oraz sposób mocowania paneli na dachu.

c) Systemy mocowane do konstrukcji dachu (mocowanie do stropodachu lub inne elementu nośnego konstrukcji dachu za pomocą śrub, wkrętów lub szpilek)

4. Czy dokonano obliczeń konstrukcji wsporczej obciążenie wiatrem i śniegiem?

a) Nie

Jeśli zaznaczono „Nie” należy podać przyczyny braku obliczeń.

Zastosowano konstrukcje wsporczą systemową dedykowaną dla tego typu paneli

5. Instalacja wyposażona jest w:

a) Inwertery stringowe

6. Proszę podać miejsce montażu inwerterów/mikroinwerterów.

a) Na ścianie niepalnej

7. Czy połączenia za pomocą szybkozłączy wykonano wyłącznie przy użyciu komponentów tego samego typu oraz producenta (MC4)?

a) Tak

8. Czy instalacja zabezpieczona jest ochronnikami przepięć po stronie DC i AC - co najmniej - Typ 2 (klasa C)?

a) Tak

9. Czy instalacja fotowoltaiczna posiada baterię akumulatorów do magazynowania energii?

a) Nie

10. Wiek instalacji – 1 rok/ 12 paneli – 5 lata

11. Ilość paneli – 77 oraz na budynku 51 12 paneli

12. Moc instalacji – łączna 40

13. Wartość instalacji – 151 998,00 zł

MŁODZIEŻOWY OŚRODEK WYCHOWAWCZY UL. PODBORSKO 12 TYCHOWO

1. Termoizolacja dachu:

b) Wełna mineralna

2. Czy dokonano weryfikacji konstrukcji nośnej budynku na dodatkowe obciążenie instalacją fotowoltaiczną oraz uwzględniająca nowe obciążenia zmienne (śnieg i wiatr)?

a) Tak /Ocena techniczna/

3. Rodzaj konstrukcji wsporczej paneli fotowoltaicznych oraz sposób mocowania paneli na dachu.

c) Systemy mocowane do konstrukcji dachu (mocowanie do stropodachu lub inne elementu nośnego konstrukcji dachu za pomocą śrub, wkrętów lub szpilek)

4. Czy dokonano obliczeń konstrukcji wsporczej obciążenie wiatrem i śniegiem?

a) Nie

Jeśli zaznaczono „Nie” należy podać przyczyny braku obliczeń.

Zastosowano konstrukcje wsporczą systemową dedykowaną dla tego typu paneli

5. Instalacja wyposażona jest w:

a) Inwertery stringowe

6. Proszę podać miejsce montażu inwerterów/mikroinwerterów.

a) Na ścianie niepalnej

7. Czy połączenia za pomocą szybkozłączy wykonano wyłącznie przy użyciu komponentów tego samego typu oraz producenta (MC4)?

a) Tak

8. Czy instalacja zabezpieczona jest ochronnikami przepięć po stronie DC i AC - co najmniej - Typ 2 (klasa C)?

a) Tak

9. Czy instalacja fotowoltaiczna posiada baterię akumulatorów do magazynowania energii?

a) Nie

10. Wiek instalacji – 1 rok

11. Ilość paneli – 42

12. Moc instalacji – 20

13. Wartość instalacji – 84 882,00 zł

Zespół Szkół Ponadpodstawowych ul. Wyszyńskiego Białogard

1. Termoizolacja dachu:

c) Inne prawdopodobnie styropian laminowany jednostronnie papą

2. Czy dokonano weryfikacji konstrukcji nośnej budynku na dodatkowe obciążenie instalacją fotowoltaiczną oraz uwzględniająca nowe obciążenia zmienne (śnieg i wiatr)?

a) Tak /Ocena techniczna/

3. Rodzaj konstrukcji wsporczej paneli fotowoltaicznych oraz sposób mocowania paneli na dachu.

d) Systemy przyklejane lub zgrzewane do pokrycia dachu

4. Czy dokonano obliczeń konstrukcji wsporczej obciążenie wiatrem i śniegiem?

a) Nie

Jeśli zaznaczono „Nie” należy podać przyczyny braku obliczeń.

Zastosowano konstrukcje wsporczą systemową dedykowaną dla tego typu paneli

5. Instalacja wyposażona jest w:

a) Inwertery stringowe

6. Proszę podać miejsce montażu inwerterów/mikroinwerterów.

a) Na ścianie niepalnej

7. Czy połączenia za pomocą szybkozłączy wykonano wyłącznie przy użyciu komponentów tego samego typu oraz producenta (MC4)?

a) Tak

8. Czy instalacja zabezpieczona jest ochronnikami przepięć po stronie DC i AC - co najmniej - Typ 2 (klasa C)?

a) Tak

9. Czy instalacja fotowoltaiczna posiada baterię akumulatorów do magazynowania energii?

a) Nie

10. Wiek instalacji – 1 rok

11. Ilość paneli – 85

12. Moc instalacji – 40

13. Wartość instalacji – 158 670,00 zł

CENTRUM KSZTAŁCENIA ZAWODOWEGO UL. MICKIEWICZA 26 BIAŁOGARD

1. Termoizolacja dachu:

c) Inne prawdopodobnie styropian laminowany jednostronnie papą

2. Czy dokonano weryfikacji konstrukcji nośnej budynku na dodatkowe obciążenie instalacją fotowoltaiczną oraz uwzględniająca nowe obciążenia zmienne (śnieg i wiatr)?

a) Tak /Ocena techniczna/

3. Rodzaj konstrukcji wsporczej paneli fotowoltaicznych oraz sposób mocowania paneli na dachu.

c) Systemy mocowane do konstrukcji dachu (mocowanie do stropodachu lub inne elementu nośnego konstrukcji dachu za pomocą śrub, wkrętów lub szpilek)

4. Czy dokonano obliczeń konstrukcji wsporczej obciążenie wiatrem i śniegiem?

a) Nie

Jeśli zaznaczono „Nie” należy podać przyczyny braku obliczeń.

Zastosowano konstrukcje wsporczą systemową dedykowaną dla tego typu paneli

5. Instalacja wyposażona jest w:

a) Inwertery stringowe

6. Proszę podać miejsce montażu inwerterów/mikroinwerterów.

a) Na ścianie niepalnej

7. Czy połączenia za pomocą szybkozłączy wykonano wyłącznie przy użyciu komponentów tego samego typu oraz producenta (MC4)?

a) Tak

8. Czy instalacja zabezpieczona jest ochronnikami przepięć po stronie DC i AC - co najmniej - Typ 2 (klasa C)?

a) Tak

9. Czy instalacja fotowoltaiczna posiada baterię akumulatorów do magazynowania energii?

a) Nie

10. Wiek instalacji – 1 rok

11. Ilość paneli – 85

12. Moc instalacji – 40

13. Wartość instalacji – 167 790,00 zł

ZESPÓŁ SZKÓŁ SPECJALNYCH UL. ZAMOJSKIEGO 3A BIAŁOGARD

1. Termoizolacja dachu:

c) Inne prawdopodobnie styropian laminowany jednostronnie papą

2. Czy dokonano weryfikacji konstrukcji nośnej budynku na dodatkowe obciążenie instalacją fotowoltaiczną oraz uwzględniająca nowe obciążenia zmienne (śnieg i wiatr)?

a) Tak /Ocena techniczna/

3. Rodzaj konstrukcji wsporczej paneli fotowoltaicznych oraz sposób mocowania paneli na dachu.

d) Systemy przyklejane lub zgrzewane do pokrycia dachu

4. Czy dokonano obliczeń konstrukcji wsporczej obciążenie wiatrem i śniegiem?

a) Nie

Jeśli zaznaczono „Nie” należy podać przyczyny braku obliczeń.

Zastosowano konstrukcje wsporczą systemową dedykowaną dla tego typu paneli

5. Instalacja wyposażona jest w:

a) Inwertery stringowe

6. Proszę podać miejsce montażu inwerterów/mikroinwerterów.

a) Na ścianie niepalnej

7. Czy połączenia za pomocą szybkozłączy wykonano wyłącznie przy użyciu komponentów tego samego typu oraz producenta (MC4)?

a) Tak

8. Czy instalacja zabezpieczona jest ochronnikami przepięć po stronie DC i AC - co najmniej - Typ 2 (klasa C)?

a) Tak

9. Czy instalacja fotowoltaiczna posiada baterię akumulatorów do magazynowania energii?

a) Nie

10. Wiek instalacji – 1 rok

11. Ilość paneli – 85

12. Moc instalacji – 40

13. Wartość instalacji – 167 790,00 zł

POWIATOWY URZĄD PRACY UL. ŚWIDWIŃSKA 21A BIAŁOGARD

1. Termoizolacja dachu:

B0 wełna mineralna

2. Czy dokonano weryfikacji konstrukcji nośnej budynku na dodatkowe obciążenie instalacją fotowoltaiczną oraz uwzględniająca nowe obciążenia zmienne (śnieg i wiatr)?

a) Tak /Ocena techniczna/

3. Rodzaj konstrukcji wsporczej paneli fotowoltaicznych oraz sposób mocowania paneli na dachu.

c) Systemy mocowane do konstrukcji dachu (mocowanie do stropodachu lub inne elementu nośnego konstrukcji dachu za pomocą śrub, wkrętów lub szpilek)

4. Czy dokonano obliczeń konstrukcji wsporczej obciążenie wiatrem i śniegiem?

a) Nie

Jeśli zaznaczono „Nie” należy podać przyczyny braku obliczeń.

Zastosowano konstrukcje wsporczą systemową dedykowaną dla tego typu paneli

5. Instalacja wyposażona jest w:

a) Inwertery stringowe

6. Proszę podać miejsce montażu inwerterów/mikroinwerterów.

a) Na ścianie niepalnej

7. Czy połączenia za pomocą szybkozłączy wykonano wyłącznie przy użyciu komponentów tego samego typu oraz producenta (MC4)?

a) Tak

8. Czy instalacja zabezpieczona jest ochronnikami przepięć po stronie DC i AC - co najmniej - Typ 2 (klasa C)?

a) Tak

9. Czy instalacja fotowoltaiczna posiada baterię akumulatorów do magazynowania energii?

a) Nie

10. Wiek instalacji – 1 rok

11. Ilość paneli – 38

12. Moc instalacji – 18

13. Wartość instalacji – 76 798,00 zł

ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W BIAŁOGARDZIE BIAŁOGARD

1. Termoizolacja dachu:

c) dach o konstrukcji betonowej kryty papą

2. Czy dokonano weryfikacji konstrukcji nośnej budynku na dodatkowe obciążenie instalacją fotowoltaiczną oraz uwzględniająca nowe obciążenia zmienne (śnieg i wiatr)?

Nie posiadam takich informacji

3. Rodzaj konstrukcji wsporczej paneli fotowoltaicznych oraz sposób mocowania paneli na dachu.

b) Systemy dociążenia balastowo-z balastem na każdy moduł

4. Czy dokonano obliczeń konstrukcji wsporczej obciążenie wiatrem i śniegiem?

a) Tak

Stref wiatrowych i śniegowych

Jeśli zaznaczono „Nie” należy podać przyczyny braku obliczeń.

Zastosowano konstrukcje wsporczą systemową dedykowaną dla tego typu paneli

5. Instalacja wyposażona jest w:

c) Inwertery z optymalizatorami mocy z funkcją wykrywania i wygaszania łuku elektrycznego

6. Proszę podać miejsce montażu inwerterów/mikroinwerterów.

a) Na ścianie niepalnej

7. Czy połączenia za pomocą szybkozłączy wykonano wyłącznie przy użyciu komponentów tego samego typu oraz producenta (MC4)?

a) Tak

8. Czy instalacja zabezpieczona jest ochronnikami przepięć po stronie DC i AC - co najmniej - Typ 2 (klasa C)?

a) Tak

9. Czy instalacja fotowoltaiczna posiada baterię akumulatorów do magazynowania energii?

a) Nie

10. Wiek instalacji – 8 lat dla instalacji 3,18,, 1 rok dla instalacji 12,87

11. Ilość paneli – 3,18 – 12, 12,87 - 31

12. Moc instalacji - 3,18, oraz 12,87

13. Wartość instalacji – 75 450,00,00 zł

Pytanie 21. Proszę o podanie wartości księgowej brutto dla *infrastruktury drogowej (9) np. drogi, ulice, chodniki, alejki, tunele, przejścia podziemne, przepusty itp.* ubezpieczanej w limicie 200 000zł na pierwsze ryzyko. Powyższe pozwoli adekwatnie oszacować ryzyko. Po podaniu wartości księgowej limit 200 000zł na pierwsze ryzyko pozostaje bez zmian.

Odpowiedź: Zamawiający nie posiada informacji na ten temat. Informację szczegółowe na temat wartości posiada ZDP.

Pytanie 22. Proszę o podanie wartości księgowej brutto dla *składniki infrastruktury mostowej np. mosty, wiadukty, itp.(10)* ubezpieczanej w limicie 200 000zł na pierwsze ryzyko. Powyższe pozwoli adekwatnie oszacować ryzyko. Po podaniu wartości księgowej limit 200 000zł na pierwsze ryzyko pozostaje bez zmian.

Odpowiedź: Na tą chwilę Zamawiający nie ma możliwości podania wartości księgowych. Dane dotyczącą wartości posiada ZDP.

Pytanie 23. Proszę o zmianę zakresu ubezpieczenia dla *infrastruktury drogowej (9) np. drogi, ulice, chodniki, alejki, tunele, przejścia podziemne, przepusty itp.* oraz *składniki infrastruktury mostowej np. mosty, wiadukty, itp.(10)* na zakres podstawowy tzw FLeXA

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 24. W przypadku begatywnej odpowiedzi na powyższe pytanie proszę o zmianę zakresu ubezpieczenia dla *infrastruktury drogowej (9) np. drogi, ulice, chodniki, alejki, tunele, przejścia podziemne, przepusty itp.* oraz *składniki infrastruktury mostowej np. mosty, wiadukty, itp.(10)* na ryzyka nazwane tj. szkody w mieniu powstałe wskutek:

- Pożaru - niekontrolowany proces spalania w miejscu do tego nieprzeznaczonym, któremu towarzyszy działanie ciepła i produktów spalania,,
 - uderzenia pioruna - bezpośrednie wyładowanie elektryczności atmosferycznej na ubezpieczone mienie,
 - wybuchu - gwałtowna zmiana stanu równowagi układu z jednoczesnym wyzwoleniem się gazów, pyłów lub pary wywołanym ich właściwością rozprzestrzeniania się; w odniesieniu do naczyń ciśnieniowych i innych tego rodzaju zbiorników warunkiem uznania zdarzenia za wybuch jest, aby ściany tych naczyń i zbiorników uległy rozdarciu w takich rozmiarach, iż wskutek ujścia gazów, pyłów, pary lub cieczy nastąpiło nagłe wyrównanie ciśnień; za wybuch uważa się również implozję polegającą na gwałtownym uszkodzeniu zbiornika lub aparatu próżniowego ciśnieniem zewnętrznym,,
 - upadku statku powietrznego - katastrofa bądź przymusowe lądowanie statku powietrznego oraz upadek jego części, ładunku lub paliwa,
 - wiatru,
 - gradu,
 - zalania - następstwo działania cieczy powstałe wskutek:
 - a) opadów atmosferycznych, tj. wody pochodzącej z naturalnych opadów w postaci deszczu, nagłego topnienia śniegu lub lodu, za wyjątkiem szkód spowodowanych przez powódź,
 - b) wydostania się wody, pary lub płynów wskutek uszkodzenia urządzeń sieci lub instalacji wodociągowej, kanalizacyjnej, grzewczej lub technologicznej; lub urządzeń technologicznych i użytkowych,
 - c) cofnięcia się wody lub ścieków z urządzeń sieci lub instalacji kanalizacyjnej, za wyjątkiem szkód spowodowanych przez powódź,
 - d) przypadkowego pozostawienia otwartych kranów lub innych zaworów w urządzeniach sieci lub instalacji wskazanych w pkt b),
 - powodzi - zalanie terenów w następstwie podniesienia się wody w korytach wód płynących i stojących lub podniesienia się morskich wód przybrzeżnych ,
 - naporu śniegu - bezpośrednie działanie ciężaru śniegu lub lodu oraz przewrócenie się mienia sąsiedniego wskutek działania ciężaru śniegu lub lodu na ubezpieczony budynek lub budowlę powodujące uszkodzenie jego elementów konstrukcyjnych lub zawalenie się (za elementy konstrukcyjne uważa się elementy konstrukcji przenoszące obciążenia obiektu takie jak: fundamenty, ściany nośne, filary, słupy, kolumny, belkowania, belki, stropy, sklepienia, więzary i więźby dachowe),
 - osunięcia się ziemi - niespodowodany działalnością ludzką ruch ziemi na stokach,
 - zapadania się ziemi - obniżenie poziomu terenu z powodu zawalenia naturalnych, pustych przestrzeni w gruncie,
 - lawiny - gwałtowne zsuwanie się lub staczanie mas śniegu, lodu lub kamieni ze stoków
 - trzęsienia ziemi - niewywołane przez działalność człowieka zaburzenie systemu równowagi we wnętrzu Ziemi, któremu towarzyszą wstrząsy i drgania gruntu
 - dymu i sadzy - zawiesina cząsteczek w gazie będąca bezpośrednim skutkiem spalania,
 - huku ponaddzwiękowego,
 - spływu wód po zboczach,
 - upadku drzew lub innych przedmiotów - niebędące następstwem działalności ludzkiej przewrócenie się drzew, anten, żurawi budowlanych, budynków, budowli lub ich części na ubezpieczone mienie
- Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę. Niniejsza odpowiedź modyfikuje postanowienia SWZ.**

Pytanie 25. Prosimy o potwierdzenie, że zakres ochrony ustalony w SWZ nie różni się od aktualnego zakresu ochrony ubezpieczeniowej, w szczególności zachowane zostały takie same wartości franszyz oraz limity odpowiedzialności. W przypadku występowania różnic prosimy o ich wskazanie.

Odpowiedź: Zamawiający potwierdza.

Pytanie 26. Do katalogu wyłączeń w klauzuli czystych strat finansowych proszę o dodanie wyłączenia szkód będących następstwem:

- prowadzonej działalności doradczej,
- powstałych w wyniku ataków hakerskich, wirusów komputerowych,

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę. Niniejsza odpowiedź modyfikuje postanowienia SWZ.

Pytanie 27. Proszę o wprowadzenie pełnego wyłączenia dotyczącego niedotrzymania terminów także w odniesieniu do wydawania decyzji administracyjnych

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody

Pytanie 28. Proszę o potwierdzenie, że Zamawiający nie oczekuje ochrony w zakresie odpowiedzialności z tytułu udzielania świadczeń zdrowotnych w szczególności za podlegające mu jednostki służby zdrowia,

Odpowiedź: Zamawiający potwierdza.

Pytanie 29. Dla szkód (10) powstałych w związku z niewykonaniem lub nienależytym wykonaniem powierzonych obowiązków przez osoby, których błędne decyzje, uchybienia lub zaniedbania doprowadziły do powstania szkody u poszkodowanego (odpowiedzialność na podstawie art. 417 Kodeksu cywilnego) oraz związane z wydaniem niezgodnej z prawem ostatecznej decyzji administracyjnej, wydaniem niezgodnego z prawem aktu normatywnego, nie wydaniem decyzji lub aktu normatywnego pomimo ciężącego z mocy prawa obowiązku ich wydania w terminie i trybie określonym przez obowiązujące przepisy prawa, które doprowadziły do powstania szkody u poszkodowanego (odpowiedzialność na podstawie art. 4171 Kodeksu Cywilnego) - proszę o dodanie zapisów:

Ochrona ubezpieczeniowa nie obejmuje szkód:

- 1) związanych z popełnieniem przestępstwa przez Ubezpieczonego lub działającego w jego imieniu funkcjonariusza publicznego,
- 2) które ubezpieczony jest zobowiązany naprawić wyłącznie z uwagi na względy słuszności,
- 3) powstałych w wyniku niewypłacalności,
- 4) wyrządzonych wskutek ujawnienia wiadomości poufnej,
- 5) wynikłych z decyzji podjętych przez Ubezpieczonego lub działającego w jego imieniu funkcjonariusza publicznego w zakresie sprawowanej przez niego funkcji, za które uzyskał korzyść osobistą lub dążył do jej uzyskania,
- 6) wyrządzonych z winy umyślnej.
- 7) wynikłych z przekroczenia terminów określonych przepisami prawa
- 8) wynikłe z wydania decyzji dotyczących wywłaszczenia, przyznania zastępczego lokalu zastępczego,
- 9) dochodzone wskutek wydania decyzji administracyjnej, której nieważności nie stwierdzono we właściwym postępowaniu sądowym
- 10) wyrządzonych wskutek niewydania decyzji administracyjnej
- 11) powstałych na skutek naruszenia dóbr osobistych
- 12) spowodowanych okolicznościami istniejącymi przed zawarciem umowy ubezpieczenia, o których Ubezpieczający wiedział lub mógł się dowiedzieć
- 13) wynikających z decyzji związanych ze stanem pandemii Sars Cov 2 lub jego dalszych mutacji

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę. Niniejsza odpowiedź modyfikuje postanowienia SWZ.

Pytanie 30. W odniesieniu do OC zarządcy dróg publicznych prosimy o informację:

- dotyczącą częstości objazdów kontrolujących stan nawierzchni i innych elementów wpływających na bezpieczeństwo użytkowania dróg,
- czy usuwanie zagrożeń na zarządzanych drogach zlecane jest podmiotom zewnętrznym i czy podmioty te posiadają ubezpieczenie odpowiedzialności cywilnej w zakresie realizowanych zleceń?
- czy Zamawiający posiada raport o stanie dróg?

Odpowiedź: Stan dróg jest kontrolowany, usługi czasem są zlecane podmiotom zewnętrznym. Raport o stanie dróg jest prowadzony.

Pytanie 31. Dla całego zakresu ochrony prosimy o potwierdzenie braku ochrony dla szkód lub roszczeń wynikających z przeniesienia wirusa Sars Cov 2 lub jego dalszych mutacji, a także innych chorób zakaźnych dla których ogłoszony został stan pandemii

Odpowiedź: Zamawiający potwierdza.

Pytanie 32. Proszę o udostępnienie przebiegu historii szkodowej za lata 2019-2021. Czy od dnia wystawienia zaświadczenia wystąpiły szkody lub zdarzenia mogące rodzić roszczenia?

Odpowiedź: Zamawiający z uwagi na krótki czas nie ma możliwości zaktualizowania przebiegu historii szkodowej. Wystąpiły szkody ale szkodowość z ostatniego okresu nie odbiega od dotychczasowego przebiegu szkodowości. Brak znaczących szkód.

Pytanie 33. Proszę o przesunięcie terminu składania ofert na dzień 05-03-2024

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę na zmianę terminu na 04.03.2024 r. Niniejsza odpowiedź modyfikuje postanowienia SWZ.

Pozostałe postanowienia SWZ nie ulegają zmianom.

STAROSTA

mgr Piotr Pakuszto